



29.11.2023

B9-0487/2023

UNIÓS JOGI AKTUSRA IRÁNYULÓ JAVASLAT

benyújtva az eljárási szabályzat 47. cikkének (2) bekezdése alapján

a növényvédő szerek forgalomba hozataláról, valamint a 79/117/EGK és a 91/414/EGK tanácsi irányelvek hatályon kívül helyezéséről szóló, 2009. október 21-i 1107/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításának szükségességéről

Jorge Buxadé Villalba, Mazaly Aguilar, Hermann Tertsch, Margarita de la Pisa

Uniósi jogi aktusra irányuló javaslat a növényvédő szerek forgalomba hozataláról, valamint a 79/117/EGK és a 91/414/EGK tanácsi irányelvek hatályon kívül helyezéséről szóló, 2009. október 21-i 1107/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításának szükségességéről

Az Európai Parlament,

- tekintettel az Európai Unióról szóló szerződés 3. cikkének (3) bekezdésére,
 - tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződés 38., 43. és 114. cikkére, 168. cikke (4) bekezdésének b) pontjára, valamint 225. cikkére,
 - tekintettel a növényi és állati eredetű élelmiszerekben és takarmányokban, illetve azok felületén található megengedett növényvédőszer-maradékok határértékéről, valamint a 91/414/EGK tanácsi irányelv módosításáról szóló 396/2005/EK rendeletre,
 - tekintettel a triciklazol hatóanyag jóváhagyásának a növényvédő szerek forgalomba hozataláról szóló 1107/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet szerinti megtagadásáról szóló, 2016. október 14-i (EU) 2016/1826 bizottsági végrehajtási rendeletre,
 - tekintettel a rizsben előforduló triciklazolra vonatkozó behozatali tűréshatár megállapításáról szóló, 2022. december 7-i EFSA-Q-2018-00338. sz. jelentésre,
 - tekintettel eljárási szabályzata 47. cikkének (2) bekezdésére,
- A. mivel a valamely növényvédő szer Unión belüli használatára vonatkozó jóváhagyás jelenleg a növényvédő szerek forgalomba hozataláról szóló 1107/2009/EK rendelet hatálya alá tartozik;
- B. mivel amennyiben a szóban forgó anyagot nem hagyják jóvá, a növényvédőszer-maradék határértékét (MRL) a növényi és állati eredetű élelmiszerekben és takarmányokban, illetve azok felületén található megengedett növényvédőszer-maradékok határértékéről szóló 396/2005/EK rendelet alapján végrehajtási rendelettel kell megállapítani;
- C. mivel a 396/2005/EK rendelet értelmében a gyártó valamely tagállamon keresztül kérelmezheti az anyagra vonatkozó MRL növelését, és kedvező vélemény esetén az új MRL mind az Unióban, mind harmadik országokban előállított termékekre vonatkozik;
- D. mivel előfordulhat, hogy az MRL 396/2005/EK rendelettel összhangban történő növelése valamely, az Európai Unióban betiltott anyagra vonatkozik, ami olyan paradox helyzetet teremthet, melyben az uniós gyártók egyenlőtlen helyzetbe kerülnek a harmadik országok gyártóival szemben;
- E. mivel a fent leírt helyzetben és a hatályos jogszabályok értelmében az Unióban betiltott azon anyag felhasználásának jóváhagyása érdekében, amelyre vonatkozóan az MRL-t módosították, az 1107/2009/EK rendeletben meghatározott eljárás szerint kellene eljárni, amelynek 7. cikke kimondja, hogy a hatóanyag jóváhagyása iránti kérelmet vagy a jóváhagyás feltételeinek módosítása iránti kérelmet a hatóanyag gyártója nyújtja be valamely tagállamnak, vagyis ezt az

eljárást más módon nem lehet megindítani, ami olyan helyzetet teremt, amelyben az uniós gyártók védtelenné és a tisztességtelen versennyel szemben kiszolgáltatottá válnak;

1. felkéri a Bizottságot, hogy az Európai Unió működéséről szóló szerződés 168. cikke (4) bekezdésének b) pontja alapján legkésőbb [...]ig nyújtson be javaslatot a növényvédő szerek forgalomba hozataláról, valamint a 79/117/EGK és a 91/414/EGK tanácsi irányelvek hatályon kívül helyezéséről szóló, 2009. október 21-i 1107/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosítására annak lehetővé tétele érdekében, hogy amennyiben egy hatóanyag az Unióban nem engedélyezett, és a 396/2005/EK rendelet felülvizsgálata révén a Hatóság a 396/2005/EK rendelet II. fejezetének megfelelően indokolással ellátott vélemény útján kedvező jelentést ad ki az anyagról, lehetővé téve, hogy az anyag növényvédőszer-maradék határértéke (MRL) az eredetileg megállapítottnál magasabb legyen, az 1107/2009/EK rendeletben előírt, jóváhagyásra irányuló kérelmezési eljárások az említett rendeletben előírt csatornákat követve, kérelem nélkül automatikusan meginduljanak;
2. felhívja a Bizottságot, hogy az 1107/2009/EK rendelet módosítása során az ezen uniós jogi aktusra irányuló javaslat (1) bekezdésében meghatározott helyzetek figyelembevétele érdekében fontolja meg egy egyszerűsített jóváhagyási módszer bevezetését annak érdekében, hogy ne legyen időeltolódás az MRL növelése és az anyag Unión belüli használatának jóváhagyása között, ezzel elkerülve az uniós gyártókat sújtó egyenlőtlen feltételeket és a harmadik országbeli gyártók által támasztott esetleges tisztességtelen versenyt;
3. kéri, hogy az 1107/2009/EK rendelet e módosítását visszamenőleges hatállyal alkalmazzák a hasonló, már meglévő helyzetekre is;
4. utasítja elnökét, hogy továbbítsa ezt az állásfoglalást a Bizottságnak, a Tanácsnak, valamint a tagállamok kormányainak és parlamentjeinek.

INDOKOLÁS

Az Európai Unióban az anyagok engedélyezését az 1107/2009/EK rendeletben meghatározott eljárás szabályozza, amelynek célja az emberek, az állatok és a környezet védelmének biztosítása, valamint a Közösség mezőgazdasági versenyképességének megőrzése. Ez az eljárás az elővigyázatosság elvén alapul, amely csak akkor teszi lehetővé az anyagok jóváhagyását, ha a Hatóság jelentése bizonyítja azok biztonságosságát. Ellenkező esetben a 396/2005/EK rendeletnek megfelelően az említett anyagot tartalmazó behozatalra vonatkozóan meghatározzák a növényvédőszer-maradékok határértékét (MRL).

Az MRL olyan módosítása, amely lehetővé teszi az eredetileg tiltott anyagokat tartalmazó termékek egységes piacra való belépését, hátrányosan befolyásolja az uniós gyártók versenyképességét egészen addig, amíg az 1107/2009/EK rendeletben meghatározott eljárással jóvá nem hagyják az anyagot, ami ellentétes a piac tisztességességre irányuló célkitűzéssel. A javasolt módosítás célja az egyenlő versenyfeltételek helyreállítása ezekben az esetekben.